

Nome commerciale: Alumin acet-tart solut 5% Al

Numero della sostanza: 214480 Versione: 1 / CH Data di revisione: 25.06.12

Replaces Version: - / CH Data di stampa: 25.06.12

# 1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

# 1.1. Identificatore del prodotto

Alumin acet-tart solut 5% Al

Numero articolo 21448000

## 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

#### Indirizzo

Hänseler AG Industriestrasse 35 9101 Herisau

Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58 Indirizzo e-mail della sdb@haenseler.ch

persona

responsabile della scheda di sicurezza

# 1.4. Numero telefonico di emergenza

Switzerland: 145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

# 2. Identificazione dei pericoli

#### 2.2. Elementi dell'etichetta

#### Etichettatura secondo le Direttive CE 67/548/CE et 1999/45/CE

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CEE.

# 3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

# Identificazione di materiale / prodotto

CAS-Nr. 15930-12-8

# 4. Misure di primo soccorso

## 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

#### Informazioni generali

Togliere subito gli indumenti contaminati, e metterli in luogo sicuro.

#### Se inalato

Far affluire aria fresca.

#### In caso di contatto con la pelle

Lavare subito con acqua e sapone e sciacquare bene con l'aqua.

#### In caso di contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare subito con molta acqua per 15 minuti. Consultare subito il medico.

#### Se ingerito

Provocare il vomito, consultare il medico.

# 5. Misure antincendio

# 5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei



Nome commerciale: Alumin acet-tart solut 5% Al

Numero della sostanza: 214480 Versione: 1 / CH Data di revisione: 25.06.12

Replaces Version: - / CH Data di stampa: 25.06.12

Acqua, Schiuma, Anidride carbonica, Estinguente a secco

# 6. Misure in caso di rilascio accidentale

# 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza Indossare equipaggio di protezione

## 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Inviare al recupero od allo smaltimento in idonei contenitori. Lavare i residui con molta acqua.

# 7. Manipolazione e immagazzinamento

## 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

#### Avvertenze per un impiego sicuro

Nell'impiego di prodotti chimici osservare le normali norme di prevenzione del lavoro. Provvedere ad una buona ventilazione ambientale, eventuale aspirazionelocalizzata sul posto di lavoro.

# 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti

Acidi

## Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Tenere i contenitori ben chiusi in un luogo secco, fresco e ben ventilato.

# 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

## 8.2. Controlli dell'esposizione

#### Dati di progetto / Misure di igiene

Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro.

#### Protezione respiratoria - Nota

Maschera antipolvere

## Protezione delle mani

Guanti

## Protezione degli occhi

Occhiali protettivi

#### **Protezione fisica**

Grembiule di gomma; Grembiule di plastica

# 9. Proprietà fisiche e chimiche

## 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma liquido
Colore giallastro
Odore di acido acetico

рH

Valore circa 4

Temperatura 20 ℃

Punto di fusione

Osservazioni Non determinato

Punto di infiammabilità

Osservazioni Non determinato



Nome commerciale: Alumin acet-tart solut 5% Al

Numero della sostanza: 214480 Versione: 1 / CH Data di revisione: 25.06.12

Replaces Version: - / CH Data di stampa: 25.06.12

Densità

Valore 1.10 a 1.30 g/cm<sup>3</sup>

# 10. Stabilità e reattività

## 10.5. Materiali incompatibili

Acidi

# 11. Informazioni tossicologiche

## 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta per via orale

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

corrosione/irritazione cutanea;

Osservazioni Alcuni dati disponibili. **lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi;**Osservazioni Alcuni dati disponibili.

# 12. Informazioni ecologiche

#### 12.1. Tossicità

Tossicità per i pesci

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

#### 12.2. Persistenza e degradabilità

Biodegradabilità

Valutazione biodegradabile

# 13. Considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

## Rifiuto da scarto di prodotto

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

#### Contenitori contaminati

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

# 14. Informazioni sul trasporto

#### Trasporto via terra ADR/RID

Nessun prodotto pericoloso

#### Trasporto marittimo IMDG/GGVSee

Il prodotto non è una merce di pericolo per i transporti per via marittima.

#### Trasporto aereo

Il prodotto non è una merce di pericolo per i transporti per via aereo.

# 15. Informazioni sulla regolamentazione

# 16. Altre informazioni

Informazioni complementari



Nome commerciale: Alumin acet-tart solut 5% Al

Numero della sostanza: 214480 Versione: 1 / CH Data di revisione: 25.06.12

Replaces Version: - / CH Data di stampa: 25.06.12

Relevant changes compared with the previous version of the safety data sheet are marked with: \*\*\*

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi